Index of Claims

Application No.

09/244,961

Examiner

Lyle A Alexander

Applicant(s)

WRIGHT, BRUCE BUTLER

Art Unit

1743

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
o	Objected

		L	<u>.</u>				J		L_	
r <u>a.</u>										—
L Cla	Claim		1	т	1	Dat	e	1		Н
	<u></u>	**	1							
Final	Original	1/9/04								
	ا ا	ž			l					
	L.							<u> </u>		
	1_	=								
	2	L	L							Ш
	3	_								
	1 2 3 4 5	L								
	5	<u></u>	L	<u>L</u>					<u> </u>	
	6 7	L	L		<u> </u>		L			
		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>					
	8 9							<u> </u>		
	9			L						
	10									
	11		L				L	Ĺ		
	12	L	L	Ĺ		L			L	
	13									
	14									
	15							[
	16									
2	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	=		Г	Ī	Γ	Π			П
	18						Г			П
	19									
	20					_				П
	21							\vdash		П
	22		_					\vdash		П
	22 23			ļ				Г	_	\Box
	24			T .	-	T			<u> </u>	
	24 25		i —			—				
	26							!		
	27 28						_	1		
	28			1						
	29			-	\vdash		_	_	 	
	30		-				 	-	\vdash	\vdash
	30 31		_		\vdash		\vdash	\vdash	-	
	32		-		-			\vdash		—
	33		\vdash	-		-	\vdash			
	34	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-			_
	35		-	\vdash	\vdash		 			\dashv
	36			\vdash						
	37	-	 		<u> </u>			-	-	\vdash
	38									\vdash
	39		-	<u> </u>			_	-		
r	40				<u> </u>					\vdash
	41			_	\vdash	 	-	\vdash		\vdash
	42	\vdash		\vdash	 	\vdash			<u> </u>	
	43			\vdash		\vdash	_	 		\dashv
	44		\vdash	 			<u> </u>	 		\dashv
$\vdash \dashv$	45			Η-		_		\vdash	-	$\vdash \vdash \vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	46		-		\vdash			\vdash		\vdash
\vdash	47			H	\vdash			-		\vdash
\vdash	48		_	-				<u> </u>		\vdash
┝─┤	49					-	 	<u> </u>	\vdash	\dashv
$\vdash \vdash \vdash$	50		-		-		- -	H-:	\vdash	\vdash
LI	อบ						L			

Cla	aim	T				Dat	e			
										Г
Final	Origina									
		_			<u> </u>	-	_	-	<u> </u>	L
<u> </u>	51	-			<u> </u>	-		 	-	⊢
<u></u>	52	ļ	_			_	╙	<u> </u>	L	┡
	53	<u></u>	<u> </u>				L	<u> </u>	<u> </u>	┖
	54		L		_			_		
	55									
	56					L		l		l
	57						T	П		[_
	58									
	59								T	
	60						T		-	T
	61			_	_				T	
	62									<u> </u>
	63			\vdash			\vdash		-	
	64	 	 -	\vdash	-	+	\vdash	-		\vdash
\vdash	65	-		⊢	\vdash	\vdash	\vdash	-		-
	00	-		\vdash	-	-		\vdash	\vdash	\vdash
	66	\vdash		\vdash				 —	<u> </u>	<u> </u>
	67	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	
	68	ļ.,		ļ	ļ	_		_	<u> </u>	 _
	69	_		<u> </u>	ļ		<u> </u>		_	
	70			_		L		_		
	71				<u> </u>	ļ.,	_			L.
	72		_			L				L.
	73	<u> </u>							_	
	74		L		ļ				L_	
L	75	_			L			_		_
	76	L	L							L
	77							<u> </u>		<u> </u>
	78			_				L		
L	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									П
	85									
	86						Γ			
	87									
	88									
	89					Г				Ι
	90									_
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
1 1	100									

Claim Date E ib ic											
101	Cli	aim	im Date								
103	Final	Original				:					
103		101		_	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	
104		102									
105		103	<u> </u>		L	<u> </u>			L		Ш
106		104	_		<u> </u>	ļ	ļ		<u> </u>	ļ	
108		105	<u> </u>	-		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
108		100	-	 	├	┢		-			Н
109		108			\vdash	├	1	\vdash	\vdash	-	\vdash
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109					_		†		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		110									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149		112		<u> </u>	<u> </u>	_	L				
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	\square	113	L	ļ	ļ	<u> </u>		_	<u> </u>		Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149	\vdash	114		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	\sqcup
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	115		\vdash	-	-	├	_			$\vdash \vdash$
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149	-			\vdash	┝	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	-				-	\vdash			┢╌	-	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 149 149		119					T	-			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									П
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123						<u> </u>			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		_		_		<u> </u>	ļ	ļ	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	120		\vdash		-		H			
128	<u> </u>	120		-		\vdash					_
129		128			┢	H		-	├		
130		129									
131		130									
133		131									
135		132		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
135		133		ļ					_	_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash \vdash$	134		_	-	ļ	\vdash		<u> </u>		Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		-		-	-				\vdash
138		137		_							\dashv
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148											\dashv
140		139									
142 143 144 145 146 147 148		140									
143 144 145 146 147 148 149											
144 145 146 147 148 149						L.	L_			L	
145 146 147 148 149	$\vdash\vdash$			_	_				Щ		
146 147 148 149			-						\vdash		_
147 148 149	\vdash					_					
148			\dashv		_				Н		\dashv
149					_		Н				\dashv
150		149									
		150]								